

566

- 1) Gemüse- und Gartenamen.
- 2) Kartoffel-Sortiment.
- 3) Officieller Samen.
- 4) Futter- und sonstige Gräser.
- 5) Klearten, verschiedene.
- 6) Futtergräser, Futterkräuter.
- 7) Futterrüben, Futtervarsele.

Sämereien &c.

J. G. Booth & Co.

HAMBURG.

Grasse Reichenstrasse No. 22.

Bibliothek

Landbouw Hogeschool
WAGENINGEN

Die Preise sind in Mark (M) und Schilling (S) Conrant 1 M hat 16 S.
Der Louis- oder Friedrichsdor = 14 M oder 224 S
" Holländische Ducaten = 8 M oder 128 S
" Preussische Conrant = 2 1/2 M oder 40 S
1 M oder 16 S Neudenburg'schen Conrant = 14 S

Der M oder A nach dem 18 S fass = 3 S
" Gulden nach dem 20 S fass = 27 S
" Gulden nach dem 24 S fass = 21 S
" Rubel B. A. = 1/2 M oder 8 S
" Silber-Rubel = 2 1/2 M oder 40 S

Mit Ausnahme derer, die uns bereits als rechtliche Bezahler bekannt sind, haben wir die Bitte zu machen, gefällige Aufträge mit Remessen oder wenigstens hinlänglicher Nachweisung zu belegen.
Für Einballung und Rollen, welche bei Verpackung auswärtsgehender Sendungen erforderlich sind, wird eine möglichst billige Vergütung angesetzt. Briefe und Güter werden franco erbeten.

1) Gemüse- und Gartenamen.

Rüchenträuter.	Setz	Pfund
Angelica	2	2
Anis	1	0
Basilicum 1) major, großer	2	2
2) minor, kleiner	3	4 8
3) violletter, kleiner, 4) krauter, 5) mit Anisgeruch und 6) fangelförmiger.	a Portion 4 1/2	
Beet, weisse oder Rangel	1	12
— große dunkelrothe	1	12
— kleine schwarze, extra	1	12
Silberbeet, deren Blattengel das in Frankreich beliebte Gemüse, Poiree à cardes blanches, liefert.	2	1 8
Cardobeneiden	2	1 8
Coriander	1	4
Dill	1	6
Fench, ordinärer deutscher.	1	6
— süßer bologneser (die Wurzeln davon sind zum Destilliren sehr schmackhaft)	2	2
— 2	2	2
— 3	2	2
— 4	2	2
— 5	2	2
— 6	2	2
— 7	2	2
— 8	2	2
— 9	2	2
— 10	2	2
— 11	2	2
— 12	2	2
— 13	2	2
— 14	2	2
— 15	2	2
— 16	2	2
— 17	2	2
— 18	2	2
— 19	2	2
— 20	2	2
— 21	2	2
— 22	2	2
— 23	2	2
— 24	2	2
— 25	2	2
— 26	2	2
— 27	2	2
— 28	2	2
— 29	2	2
— 30	2	2
— 31	2	2
— 32	2	2
— 33	2	2
— 34	2	2
— 35	2	2
— 36	2	2
— 37	2	2
— 38	2	2
— 39	2	2
— 40	2	2
— 41	2	2
— 42	2	2
— 43	2	2
— 44	2	2
— 45	2	2
— 46	2	2
— 47	2	2
— 48	2	2
— 49	2	2
— 50	2	2
— 51	2	2
— 52	2	2
— 53	2	2
— 54	2	2
— 55	2	2
— 56	2	2
— 57	2	2
— 58	2	2
— 59	2	2
— 60	2	2
— 61	2	2
— 62	2	2
— 63	2	2
— 64	2	2
— 65	2	2
— 66	2	2
— 67	2	2
— 68	2	2
— 69	2	2
— 70	2	2
— 71	2	2
— 72	2	2
— 73	2	2
— 74	2	2
— 75	2	2
— 76	2	2
— 77	2	2
— 78	2	2
— 79	2	2
— 80	2	2
— 81	2	2
— 82	2	2
— 83	2	2
— 84	2	2
— 85	2	2
— 86	2	2
— 87	2	2
— 88	2	2
— 89	2	2
— 90	2	2
— 91	2	2
— 92	2	2
— 93	2	2
— 94	2	2
— 95	2	2
— 96	2	2
— 97	2	2
— 98	2	2
— 99	2	2
— 100	2	2

Blumenkohl.	Setz	Pfund
Vorzüglich großer, allerbesten Sorten, extra	10	14
früher englischer do.	10	14
— cvrlicher do.	10	14
— schwarzköpfiger holländischer; diese Sorte liefert wirklich schöne Köpfe.	8	12
Weißer Kopfkohl.		
Winterfrüherer Zuder- oder engl. Winterkohl (delicat)	3	5
engl. Lewisham	4	6
Peacock's Dreier	4	6
Früher engl. Winter- oder Spitzkohl	3	4
— langer Zunderkohl, der jastere u. delicateste Weißkohl	4	5 8
— englischer Winterkohl	3	4
Neuer englischer Wellington	4	6
— früherer Nospacelle	3	4
Imperial	3	4
Winterkohl, extra großer, breiter, englischer Drumhead	2	2 8
— weißer holländischer	2	3
— sehr breiter, großer holländischer	2	3
— früherer winterlicher oder winterlicher	2	3
— blätter, feiner, mittelgroßer, deutscher	2	3
— neuer, sehr großer, glühender, deutscher	2	3
Portion 8 S		
Rother Kopfkohl.		
Extra schwarzrother, sehr schöner (der beste Rotherkohl)	3	4 8
Hell- oder blauer, großköpfiger, holländischer, später	2	3
Winterkohl	2	3
Savoyr Kohl.		
Ganz früher, kleiner, extra krauter Winterkohl	3	3 12
Mittelfrüher	2	3
Größer, später, krauter Winterkohl	2	3
— grüner, platköpfiger Savoyr oder englischer	3	4 8
— goldgelber, sehr schöner do.	2	3
Neuer, ganz kleiner, merkwürdig glühender, sehr gut und delicat.	Portion 8 S	
Rosenkohl.		
Bräseler Spitzkohl- oder Rosenkohl, vorzüglich, schöne Sorte	3	3 8
Dieser bringt rings um den Stamm keine Spitzkohlspitzen, die ein delicat Herbst- und Wintergemüse abgeben.		
Blätterkohl.		
Mittelfrüher, extra krauter, dunkelgrüner, sehr gefüllt	1	1 4
— hellgrüner, breitblättriger, einbinger, mit sehr krauter Einschnitzung, noch jarter als vorhergehender, sehr zu empfehlen	1	1 8
Niederer, krauter, grüner	1	1
Krauter, niedriger, dunkelbrauner	1	1
— hoher Braunkohl	1	1 8
Winterkohl- oder Winterkohl	2	2
— ganz vorzüglich schöner weißköpfiger, Portion 8 S		
— rothköpfiger	8	
Schnitt- oder Frühlingskohl	1	1 4
Dieser, um die Mitte Juli bis Mitte August auf Beete gesetzt, liefert im nächsten Frühjahre einen ausgezeichneten jungen Kohl.		
Deutscher mit Blumenkohl	2	2
— Weißer jarter Winterkohl	3	3
— Lausitzerkohl	3	3
Blauer Rosenkohl, 7 - 8 Fuß hoch	8	8
Größer Baum- oder Rüb-Kohl	6	8
Neuer Baumkohl, schön	Portion 8 S	
(Außerdem noch Kohlraben unter Abtheil. 7.)		
Broccoli oder Spargelkohl.		
Die delicatesten englischen Sorten.		
Dieser, vom Blumenkohl abhänig, Kohl wird deshalb besonders empfohlen, weil er, bei den meisten Sorten davon anbau, vom Frühjahre bis zum folgenden Frühjahre ein delicat Gemüse liefert, wenn nämlich im Eintritt des Herbstes die ganzen Köpfe mit der Wurzel abgeschnitten, und im Keller oder sonst an einem frostfreien Ort eingepackt werden; sie wachsen absonderlich fort und liefern dann junge Köpfe.		
Englischer, violetter später Cap.	8	9
— früher, niedriger Cap., extra	10	15
— später	5	7
— neuer früher mit gelbem Köpfe	10	14
— niedriger do.	10	15
— weißer früherer Cap.	5	6
— später	8	8
— feiner Cap.	10	15
— früherer Cap.	10	16
— grüner, früher	10	16
— schwefelgelber	10	15
— spitzköpfiger, niedriger	12	20
— spitzköpfiger, früher	8	12
— neuer vortheilhafter	10	14
— niedrigerer Cap., da	10	14
— niedriger Imperial	12	16
— Miller's späterer	12	16
— Sommer's früherer	12	15
— niedrigerer Cap.	12	16
Das ganze Sortiment von 22 a 1/2, 20 bis 5 S.		
Cee- oder Meer-Kohl.		
Schottischer, Crambe maritima, äußerst delicat, wovon eine Anwendung zur Kultur in Gärten beizugeben wird.	3	4 8

Kohlrabi über der Erde.	Setz	Pfund
Mittelfrüher, weißer englischer	2	3
Extra feiner weißer, winterlicher Glas	3	4 8
— kleiner, do.	3	4 8
Größer, früher, blauer, engl. Glas	3	4
— gewöhnlicher blauer	2	2
— weißer	2	2
Neuer anisförmiger blätteriger	Portion 8 S	
Stedraben oder Kohlraben, oder Kohlrabi in der Erde.		
Vorzüglich große, gelbe, rothköpfige, die bei gehöriger Kultur 15 Pfund schwere Köpfe bringen kann	1	1 4
Neue rothköpfige, gelbe, engl. Niesen- oder Stedrabe bringt besonders feine Köpfe, die hier bis 23 Pfund schwer geworden sind. (Siehe Abbildung 7.)	2	2 8
Neue, sehr glatte, feine, gelbe, rothköpfige Laing's, schön geförmt, sehr zu empfehlen	2	2 8
Größe gewöhnliche gelbe	1	1 4
Gewöhnliche weiße	1	1 4
Rüben.		
Früherer, weiße, platte Rot	1	12
Neue, sehr frühe, weiße Schneeball	1	12
— gelbe, runde, wilmsholmerger Herbst	1	12
— weiße, runde, Herbst	1	12
— gelbe, lange, bohnenförmige	1	1 4
— kleine, weiße, schalenförmige, ganz schön	1	1 4
— gelbe, kleine, schalenförmige, ganz schön	1	1 4
— lange, weiße Herbst	1	1
— rothköpfige	1	1
— sehr lange, dünne, gelbe Winterherbst	2	2
— runde, schwarze Herbst, delicat	2	3
— kleine, feine, gelbe Winterherbst	2	2
— Kerbelrube, delicat	2	2
Außerdem noch 26 Sorten große, englische und sonstige Rüben unter der 7ten Abtheilung aufgeführt.		
Runkelrüben.		
Vorzüglich große röhrlige, beste Sorte	1	6
Neue röhrlige, runde, extra	1	10
— große, runde, extra	1	10
Vorzüglich große gelbe Zuder	1	8
Ganz weiße, echte Zuder	1	5
Die Preise der Runkelrüben sind für größere Quantitäten niedriger. (Folter-Runkelrüben siehe unter Abtheilung 7.)		
Wurzeln oder Möhren.		
Ganz frühe, kurze, rothe Carotte zum Treiben	1	1 4
Deutscher ganz feine, ausgezeichnete schöne Sorte	2	3
— holländische, kurze, zum Treiben	2	2 8
— Ultramarine, neue färbende, vorzüglichste, größte und sehr wohl schmeckende, sehr zu empfehlen; sie behält einen tiefen, lockeren Boden, wo sie mehrere 4 Wochen stehen kann	2	2
— kleine, ganz weiße Wurzel, sehr süß; eignet sich vortreflich zum Stoben oder Schmoren; ganz besond. zu empfehlen	2	1 8
— Neue, sehr große, weiße, grünköpfige	2	2
— Lange, rothe engl. Wurzel oder Möhre	1	1 8
— Lange, rothe barboviller	1	1
— Lange, rothe braunschweiger	1	14
— Neue, violette	2	3
— Peterkornwurzel, lange, glatte barboviller	1	10
— Peterkornwurzel	1	12
— Rothe Beet, große sehr dunkle	1	10
— kleine schwarzrothe, extra	1	12
— Pastinake- oder Moorwurzel, lange, gewöhnliche	1	8
— sehr dicke, große, die 8 S	2	1 4
— Scorpion- oder Schwarzwurzel, beste Sorte	2	4
— Zuckerrübe	2	2
— Zuckerrübe oder Salsky	2	2 8
Scotus hispanicus, neues Gemüse, in der Art von Scorpion Wurzel	12	
Gichorienwurzeln.		
Gute, glatte, große, lange Gichorien	1	10
— dicke braunschweiger	1	10
Nadies und Rettig.		
Nadies, frühe, weiße, runde, furschlange Monats	1	1 4
— neue, längliche, runde, frühe, furschlange, vorzüglich für's Treiben	3	4
— runder, runde Monats	1	1 4
— runder, runde Monats	1	1 4
— frühe, runder, lange Glas	1	1 6
— vortheilhafte Sorten meist	1	1 4
— neue, gelbe, frühe Monats	2	2
— Rettig, großer, schwarzer, reifer Winter	1	1 4
— weißer	1	1 4
— mittelgroßer, gelber Sommer	2	2
— neuer, violetter Winter	2	2
Kopfkalat.		
Verschiedene der besten Sorten meist, extra	2	3 8
— früherer holländ. braungegelb, auch zum Treiben, sehr zu empfehlen	3	4 8
— Allergroßer Cyrus, extra	3	4
— Sehr großer engl. Tommelfopf, ganz vorzüglich	6	
— Großer altäthier, allerbesten	3	4
— Winter forellen, nicht sehr schöne, feine Köpfe	3	3 12
— Winter forellen, sehr feinstköpfig und schön	3	4
— Großer, gelber Berliner	3	3 12
— Früher brauner Steinbock, zum Treiben	3	3 12
— gelber do.	3	3 12
— grüner do.	3	3 12
— Großer bläulicher, englischer Bräunkopf	3	3 8
— gelber Pfaff	3	3 8
— Gelber Kogel	3	3 8
— mit rothen Ranten	3	3 8
— Bläulicher Dauer- oder Winter	3	3 8

4) Gräser: Samen.

Rachschende Gräser sind stämmlich in ihren resp. Sorten ganz rein und echt, auch von aller Spreu und Unkraut gereinigt, daher die Preise für solche pure Waare auch sehr billig im Vergleich zu Samen, der, wie häufig der Fall, weder echt noch gereinigt verkauft wird.

Rasen-Grassamen, zu immerwährenden oder dauernden Rasenplätzen.

Dieser, aus mehreren Sorten, und im Wachstume mit einander sehr vertruglichen Gräser zusammengefasst, erzeugt nicht allein Rasen des schönsten Grüns, sondern hat auch den bewährten Vortheil, dass, da er ganz für unser Klima geeignet, von Jahr zu Jahr sich selbst erneuert, dahingegen es bei andern Gräsern viel der Fall ist, dass sie nach dem ersten Jahre sowohl durch anhaltende Dürre, als durch Kälte, sehr gänzlich vergehen. Die Wüchsen werden allemal nach der angegebenen Beschaffenheit des Bodens, dessen Lage u. s. w. nachstehenden Preisen gemessen.

NB. Da eine zweckmäßige Behandlung eines Rasens die Fortdauer seiner Schönheit bedingt, so wird auf die diesem Zwecke versetzte Anweisung von J. G. Bock: Ueber Anlegung eines englischen Rasens für unser Klima. Hamburg 1837, hingewiesen.

- a) Grassamen zu dauernden schönen Rasen, 100 H 45 K —
- b) Grassamen zu dauernden Rasen, wo die nussartigen Samen und schon gewünscht werden, und daher nur kostspielige Arten dazu gewählt werden dürfen. — Dieser Samen reicht dagegen weiter als der vorhergehende. 100 H 80 K —
- c) Grassamen zu dauernden Rasen unter beständiger Beschattung von Bäumen, aus dazu geeigneten großblättrigen Gräsern bestehend. 100 H 54 K —
- d) Dergleichen zu demselben Zweck als letzter, aber aus lauter feinstblättrigen Gräsern bestehend. 20 —
- Feines, engl. immerwäh. Rasen-Raigras, Lolium perenne, von guter Ausdauer und schönem Grün, 100 H 45 K —

Futter-Gräser etc.

- Engl. Raigras, Lolium perenne, beste Sort. der Samen aus England, und alle von letzter Sorte. 1ste Qualität, ausgelesen rein. 100 H 32 K — 2te — sehr gut. — 25 K — 3te — eben so, aber weniger gereinigt. — 20 K —
- Engl. Raigras, deutscher Samen. 100 H 18 K — Dieser ist der weitem nicht so schön Qualität, als der aus England bezogene; man hat für eine reine Auslese aus nicht so empfehlenswerthe als hier.
- Deutsches, ordinäres, sogenanntes Raigras, (Trespe) 100 H 11 K 14 K —
- Italienisches Raigras, Lolium aristatum (italicum). 1ste Qualität, vorzüglich echt und schön. 100 H 58 K — 2te — sehr gut. — 45 K — 3te — minder echt. — 35 K —
- Französisches Raigras oder Hafergras, Arena elatior oder Holcus avenaceus 1ste Qualität 100 H 45 K — 2te — — 40 K —
- Timotheegras, beste große Sorte, Phleum pratense, (hieraus ist der Preis, dem Beschaff. unterworfen.) für die 1ste Qualität, vorz. rein. 100 H 40 K — 2te — sehr gut. — 38 K —
- Honiggras, Holcus lanatus, 1ste Qualität, vorzüglich schön. 100 H 22 K 8 K — 2te — sehr gut. — 18 K —
- Knaulgras, Dactylis glomerata, 1ste Qualität, vorzüglich ein. 100 H 38 K — 2te — sehr gut. — 32 K —
- Wiesenfuchschwanzgras, Alopecurus pratensis, 1ste Qualität, vorzüglich rein. 100 H 80 K — 2te — sehr gut. — 60 K —
- Wiesenschwingel, Festuca pratensis, beste Qualität, vorzüglich schön. 100 H 38 K —
- Rüpsen- oder Wiesengras, Poa trivialis, 1ste Qualität, sehr rein und echt. 100 H 75 K — 2te — — 60 K —
- Agrostis alba, Strauchgras mit weißen Ranken. 100 H 70 K — dispar, Strauchgras, großes americanisches capillaris, Strauchgras, haarfines. 100 H 60 K — vulgaria, Blühgras, — 25 K — vulgaris (stolonifera), Hirtengras. — 50 K —
- Aira caespitosa, Rasenschmiele. 100 H 25 K — Intescens, gelbe, weiche, ein zu empfehlendes nussiges Gras. — Portion 8 K — discolor, einfärbige. — Portion 8 K — flexuosa, Blüthschmiele. 100 H 30 K — juncens, bünfärbige. — Portion 8 \mathbf{K} — scabra, rauhe. — 8 K —
- Alopecurus agrestis, Feld-Fuchschwanzgras. 100 H 45 K — geniculatus, geknickter. — 60 K — nigricans, schwärzliches. — ein sehr zu empfehlendes frisches und sehr ergiebige Wiesengras. — 20 K — pratensis, Wiesen-Fuchschwanzgras, ein sehr frisches, ergiebige und überaus sehr zu empfehlendes Wiesengras. 1ste Qualität 100 H 80 K — 2te — — 60 K —
- Anthoxanthum odoratum, Wiesgras, schon gereinigt ungerichtet. (Dieses Gras gleicht dem aus dem bekannten Wobgenach.) 20 —
- Arnica arenaria (Ammophila arenaria), scharf Sandhafer (zur Beschattung des Fliegels sehr dienlich) 100 H 40 K —
- Arrhenatherum avenaceum (Holcus avenaceus) oder Arena elatior, französisches Raigras. 1ste Qualität 100 H 45 K — 2te — — 40 K —
- Brachypodium sylvaticum, Waldbesee oder Waldschwingel, besonders anwendbar unter Baumbeischattung. 100 H 30 K —
- Beira maxima, größtes Futtergras. 60 — media, Wiesen-Futtergras. 24 —

- Bromus arvensis, Adretrespe. NB. Im August ausgelesen, liefert diese im folgenden Frühjahr ein sehr frühes Gras. — distachyos, zweiblättrige Trespe. Hat dieselbe Eigenschaften als vorhergehende. — inermis, grannenlos. — laevis, glatt. — mollis, weiches Futtergras. 100 H 15 K — pratensis (arvensis), Wiesentrespe. — rubens, rüthliche Trespe. — secalinus, Korntrespe. 100 H 15 K — Cynosurus cristatus, Kammgras, reines Korn. — Dactylis glomerata, Knaulgras. 1ste Qualität 100 H 38 K — 2te — — 32 K — ein sehr ergiebige Gras, das auch auf schwachen, altem Reimboden vorzüglich gedeiht. — glaucescens, grüngrün. — Elymus arenarius, Sandhafer (auch zur Beschattung des Fliegels sehr dienlich, doch kann es gut als obiger Arnica arenaria) — giganteus, Rieshafer. — abnolus, — Portion 8 K — tener, — 8 K — Festuca arenaria, harter Schwingel. 100 H 50 K — elatior, Wiesenschwingel. — 38 K — ein Futtergras, das nicht allein sehr ergiebig ist, sondern sich für feuchten wie für trocknen Boden gleich gut eignet. — var. fertilis, (Sinclair) ergiebiger Wiesenschwingel. 100 H 40 K — fascicularis, — fuscus (Glyceria fuscata) (Poa fuscata), Schwammgras, Raungras. 100 H 40 K — besonders vorzüglich zu nassen und feuchten Wiesen, wo es ergiebig und weil es ein sehr frühes Gras, von großem Nutzen ist. — giganteus, (Sinclair) Riesenschwingel. 100 H 50 K — glauca, grauer Schwingel. — Halleri, — heterophylla, verschiedenblättriger Schwingel. — leiocoma, löcheriger. 100 H 50 K — ovina, Schafschwingel. — 38 K — tenuifolia, feinstblättriger. — pratensis, großer Wiesenschwingel. 100 H 38 K — unkräftig ein der englischen Wiesen der großschönen Gräser, von demselben als Pferdegras ganz gelassen, hat jedoch nur nicht so leicht oder mager Boden liefert es reichlichen Ertrag. — rubra, rother Schwingel. 100 H 50 K — Glyceria aquatica (Poa aquatica). — Auitans (Poa Auitans) (Festuca Auit.) — Holcus avenaceus (Arena elatior) französisches Raigras, Hafergras 1ste Qualität 100 H 45 K — 2te — — 40 K — lanatus, Honiggras. 1ste — — 22 K 8 K — 2te — — 18 K — mollis, echtes, weiches, raues Honiggras ein vorzüglich blüthenreiches Gras, besonders für trocknen gelagerten Weiden oder für trocknen leichten oder moorigen Boden zu empfehlen. — odoratus (Hierochloa borealis), wieslich, Port. 12 K — Hordeum marinum, (zur Beschattung von dünnen Sandboden) — Lolium aristatum (italicum), italien. Raigras, f. neugebend — multiflorum subnitens, Nees, großes, blüthenreiches italienisches Raigras. — (Hierochloa) grüne, das vornehmte italienische Raigras und schon in wenigen Monaten nach der Aussaat von sich herv. Korn Ertrag. — arvense, jährlicher Veld. — perenne, engl. herannahendes Raigras, beste Sorte, echter engl. Samen, siehe neugebend — engl. Raigras, bester Samen, f. neugebend. — tenue, engl. feines Rasen-Raigras, f. neugebend. — var. Stickweizen, Stücken's Raigras. — var. Whitworth, Whitworth's Raigras. — var. Ransellianum, Ransell's engl. Raigras. — Melica altissima, höchstes Schafgras, Perlgras ein ausdauerndes, sehr frühes, ergiebige, wenn auch kein weiches Gras. — ciliata, behaartes Schafgras — Melinia coerulea, blaues — 100 H 25 K — für Moore und moorigen Boden. — Panicum germanicum, (Setaria germanica) deutsches Hirsegras oder Mohr, in Ungarn ein bevorzugtes Pferdefutter — italicum, (Setaria italica) italienisches miliaecum, Hirse, 8 Sorten sehr in Alts. 8 aufgeführt. — Phalaris arundinacea, Rohrglanzgras. — Dieses Gras, auf gutem Boden nicht in trockenem Boden, übertrifft in Quantität bei Ertrag alle übrigen Gräser. — Auch kann man es, falls ein weiches Gras, wenn es nicht zu lange steht, leicht als f. Futter oder als f. Heu groß genug, um gemäht zu werden. — Phleum pratense, Timotheegras, siehe neugebend — Poa annua, einjähriges Rüpsengras. — aquatica (Glyceria aquatica), Wasser-Rüpsengras (für ganz nasse Stellen an Gräben oder Ufern) 100 H 38 K — compressa, blüthenreiches Rüpsengras. — fertilis, ergiebige Rüpsengras. — Auitans (Festuca Auitans) (Glyceria Auit.) Schwammgras, Raungras. 100 H 40 K — caesia, mergrünes Rüpsengras. — 50 K — nemoralis, Hain-Rüpsengras. — 50 K — (und besonders vorzüglich an feuchten Stellen, und nicht allein als ein ergiebige Futtergras, sondern auch als besonders hübsches Rasengras unter ständigen Blumen zu empfehlen. — pratensis, glattes Wiesen- oder Wiesengras. — trivialis, rauhe. — 1ste Qualität 100 H 75 K — 2te — — 60 K — als ein der vorzüglichsten Wiesengräser zu empfehlen. — Setaria, siehe Panicum. — Triticum caninum, Hundesqual. Port. 8 K — giganteum, Riesensqual. — 8 K — repens, Weizenqual. — Die Dactylis davon hat die Pferde, wenn nicht nicht zu oft, noch in großer Quantität gegeben, als Futtergras sehr dienlich. — Tripsacum dactyloides, Gama-Gras, kann im nördlichen Europa nicht mit Raps kultiviert werden. — Ein Sortiment von 100 verschiedenen Gräsern mit Namen a 1 Portion 20 K —

Empfehlenswerthe Mischungen

Futtergräser.

Für diejenigen, die unsere Mischungen noch nicht kennen, mag es nicht unangenehm sein, dass wir gewöhnlich der Fall ist, in beträchtlicher Menge geerntet, oder aus dem Ueberflusse, mit Unkraut gemischtem, zu großem Nutzen, sondern sie werden aus den reinen Sorten, und mit Sorgfalt in dem Verhältnis gemischt, als erforderlich ist, die Mischungen zu den verschiedenen Wüchsen. Daher man bei denselben das Vorhanden von Laubart, Sereu u. s. w. als unpassende Arten zu fassen hat. — Es wird daher erlaubt, bei Bestellung eines Futtergrases, die Beschaffenheit des Bodens u. s. w. genau anzugeben.

- Eine Mischung der nussigen Gräser und Kleen für Feuchtboden für Feuchtboden, trockenen oder Feuchtboden, so wie eine für schweren, oder feuchten Boden. 100 H 24 K —
- Eine dergl. für Feuchtboden; für Feuchtboden, so wie eine für schweren, feuchten Boden. 100 H 24 K —
- Eine dergl. für Feuchtboden. 100 H 24 K —
- Eine Mischung von Gräsern u. s. w. für Feuchtboden, so wie eine für Feuchtboden, trockenen oder Feuchtboden, so wie eine für Feuchtboden, trockenen oder Feuchtboden. 100 H 24 K —

5) Klearten.

Großer, weißer, schwedischer Klee (weiß, in's rüthliche spielend), Trifolium hybridum. 1ste Qualität 100 H 4 K — 2te 3 K —

Anmerkung. Diese Kleart ist bei jedem Kleeausbau von großem Nutzen, indem sie (hier bei uns) bereit 7 Jahre) — Sie liefert einen Ertrag, der dem des gewöhnlichen roten Klee's nachsteht, indem sie viele lange Stängel trägt, die nach weicher als jene des roten Klee's; auch vermag sie zu trocknen, sich ausbreiten, und ihren Wurzel sich ihrer Nahrung bei Dürre schwer verhält und daher leicht nachschleift. — Der hohe Preis des Samens, welcher durch den bis jetzt noch geringen Vorrath bedingt wird, müßte sein Fehlen sein, dessen Abhandlung zur Samengewinnung zu betreiben.

NB. Die nachstehenden Preise des roten und weißen Klee's sind die gewöhnlichen (alt. 1844) gültigen, und nicht als feststehend zu betrachten, indem sie sehr oft billiger oder auch höher gegeben werden können.

- Großer rother Klee, Trifolium pratense, beste neue oberländische und französische Saat, 1ste Qualität 100 H 42 K 48 K — gute 2te — — 36 K 40 K —
- Weißer Klee, Trifolium repens, beste neue oberländische Saat 1ste Qualität. 100 H 50 K 58 K — gute 2te — — 42 K 48 K —
- Rother immerwährender Wiesenklee, englisches Cow-Gras, Trifolium medium. — 20 —
- Rother immerwährender Klee, neue Varietät von vorstehendem, als Duke of Norfolk's Cow-Grass bekannt. — 24 —
- Hochothrer oder Inhabartklee, Trifolium incarnatum, besser reines Samen. — 8 —
- Feinstengel, oder Samenkle, Trifolium filiforme. — 32 —
- Feinstengeliger gelber Klee, Trifol. procumbens. — 8 K 3 K —
- Gelber immerwährender Horstkle, Medicago lupulina, 1ste Qualität. 100 H 45 K — 2te — — 36 K —
- Blauer Luzern oder ewiger Klee, Med. sativa, echt französische Saat 1ste Qualität, extra schön. 100 H 60 K — do. sehr gute 2te — — 100 H 42 K 50 K —
- Weißer Melilotenkle, Melilotus albus. — 32 —
- Wir machen darauf aufmerksam, dass dieser obgenannte weiße Melilotenkle seit ein paar Jahren als eine ganz neue, ungleich vortheilhaftere Sorte unter der Benennung von „Neuer Melilotenkle“ act. zu hohen Preisen angeboten und angekauft ist, indes der weitem nicht so groß wie, als nachstehender.
- Hochothrer weißer Melilotenkle, Melilotus albus altissima. — 40 —
- Blauer Rasenkle, Trifol. coeruleum, zur Bereitung des Schaf-Futters: lässt dienen. — 60 —
- Gelber Melilotenkle, Melilotus officinalis. 100 H 25 K —
- Großes gelbes do. Melilot. macrochloa, (Trifol. macrochloa, Sinclair) wird 7-8 Fuß hoch. — 12 —
- Kürschiger Klee, Glyceria, St. Fein, Onobrychia sativa, beste Qualität. 100 H 32 K —
- Dogel zweifelhäufiger, Onobrychia sativa bifurca. — 20 —
- Schafschwingel, griech. Gen. Trigonella foenum graecum. 100 H 20 K —
- Schönerer Schotenkle, Lotus corniculatus. — 40 —
- Haariger Schotenkle, Lotus villosus. — 40 —
- Spargel-Schotenkle, Spargelklee, Lotus tetragonolobus. — 16 —

6) Futterkräuter.

Neues Futterkraut, Mercurialis sibiricum.

Wir machen schon vor vier Jahren darauf aufmerksam, dass diese Pflanze ein außerordentlich ergiebige, allersüßestes und das Futterkraut, welches insofern die besten Futtergräser übertrifft. Wir beschreiben mehrere (Wochen damit im April 1844, die Pflanzen 3 Fuß hoch, und haben sie sich in den Wintern von 1844-45 ohne alle Bedeckung als ausdauernd bewährt. Mit Eintritt des Frühlings trieben sie schnell, und zwar so stark, dass zwei junge Blätter bereits 1 bis 1 1/2 Fuß hoch gewachsen waren, und trieben eine Keimart anfang zu treiben.

Da die Pflanze während des ganzen Sommers junge Blätter treibt — selbst wenn die vorhergehenden nicht abgeräumt, sondern in ihrer ganzen Ausbildung von 5 bis 6 Fuß Länge und 3 Fuß Breite haben können — und selbst Samenstängel von 6 Fuß hoch reifen, so ist der Ertrag an Futterkraut während des Sommers unendlich groß, wenn die Blätter, so oft sie 3 Fuß Länge erreichen, abgenommen werden. Die Schale, welche begleitet jedes Blüthen der Blätter, selbst der älteren Blätter, 1 Portion von 300 Körner 1 K —

- Rohr, kürschiger Wiesen oder indisches Korn, als süßes, nahrhaftes und allersüßestes ergiebige Futterkraut. — 8 —
- Pimpernell, Poterium sanguisorba, auch als süßliches Futterkraut. 100 H 60 K —
- Wegwarte, langblättrig, Plantago lanceolata, sehr nussig bei Anlegung einer Weide. 100 H 60 K —
- Schafgarbe, Achillea millefolium, dergleichen. — 32 —

Neue Art Spörgel.

Spergula maxima, — größter Spörgel — sehr zu empfehlen — ist viel größer, ergiebiger und weniger anfällig als die nachstehende, dieser als die größte bekannte Art (auch ist der Samen günstig davon vertheilt). 100 H 40 K —

Spergula sativa, — der früher als größter Spörgel bekannt, liefert gleichfalls ein schönes Futter, selbst wenn er nach der Regen-Orte angelegt. 1ste Qualität 100 H 10 K — 2te gute — — 7 K 8 K —

Symphytum asperum, Portion. 1 K —

Diese vielstielig gewöhnliche Pflanze bewährt ihren Nutzwert als frisches ergiebige Futterkraut im Frühjahr und von da bis in's späte Herbst. — Der sehr vortheilhafte Ertrag von Samen, der davon bei einer 100 H 60 K —

man kann sich aber auf jeder Portion einer oder zweier Pflanzen bedienen, die folter sehr schnell, durch ihre Wurzelstängel größere Anpflanzungen zu bewerkstelligen.

Symphytum echinatum, eben so zu empfehlende Art. — Port. 1 K —

Größe	Preis
Größer Feldspinnel, Wurzel und Kraut als nahrhaftes Futter 100 36 1/2	8
größter englischer	20
Chicoric, Wurzel und Kraut als frisches, milchvermeindendes Futter	10
Bonitas orientalis, die hauptsächlichste Eigenschaft davon ist, daß es zu den sehr frühen Grünfuttern gehört	16
Centaurea Jacea, braune Blütenblätter, belegen	40
Bernsteinsäure, Urtica dioica 100 30 1/2	6
Petrasie, nährliches Winter-Schaffutter 36	8
Stachys agrostifolia, immergrün, Ulex europaeus, (vortheilhaft in Wäldern)	40
Belensien, Spartium scoparium, belegen	24
Englischer Winter, Genista anglica, belegen	32
Tanacetum vulgare, Rainfarn, wovon bekanntlich die getrocknete Wurzel zur Vertreibung des Kropfes bei Pferden ein wirksames Mittel ist	10
Saponaria officinalis, Seifenkraut, das Kraut als Futter, die Wurzel als Seife	20

Wicken und sonstige Hülsenfrüchte.

Größe	Preis
Ganz neue schottische Wicke, ausgezeichnete Futterart und von weicher, schöner Qualität, ganz besonders zum Anbau zu empfehlen	24
Große beste brabantische Wicke, Vicia sativa 100 15 1/2	3
engl. Wicke, Norwich Wicke, vorzüglich schöne Sorte, engl. Samen 25	6
engl. Winterwicke, Vicia sat. biennis, engl. Samen 25	8
belegenen hier gebaute	20
Die Winterwicke wird im Herbst gesät und bleibt den Winter über 3 bis 4 Fuß hoch stehen, um im Frühjahr ein sehr zeitiges Grünfutter zu liefern. Seit mehreren Jahren hat sich dieses als für unser Klima passend bewährt.	
Große, weiße, amerikanische, Vicia sativa alba (americana)	12
Großblättrige Wicke, Vicia grandiflora	40
Neue hirschartige Wicke, Vicia hirsuta, wird im zweiten Jahre 15 bis 18 Fuß hoch. Port. 8 1/2	
Bogelwicke, Vicia cracca 8	
Immerwährende Wicke, Lathyrus perennis 32	
hohe, breitblättrige, Lathyrus latifolius 120	
Beiläufige, Lathyrus clymenum, sehr ergiebig an Futter und Frucht	16
Magellanicke, Lath. magellanicus, sehr ergiebig	12
Bekante Wicke, Vicia pilosa 16	
Nichtliche Wicke, Vicia amoena 20	
Thonin's Wicke, Vicia Thonini 24	
Wickelrinse, Ervum Monanthos 100 25 1/2	5
Gelbe Fadenwicke, große, frühe, zu empfehlen 100 24 1/2	4
gewöhnliche Sorte 18	
Grüne Fadenwicke, große, frühe, zu empfehlen 24	4
Graubunte Königsbohne 16	3
neue sehr vorzügliche 4 Fuß hohe, extra	3
Sehr vorzügliche braune Fadenwicke, Lathyrus Ochrus 8	
Diese andere Sorten Fadenwicke, bei kleinen Quantitäten	6
Einzelne, diverse Sorten, siehe Gemüsesamen.	
Federbohne, beste Sorte 100 14 1/2	3
belegenen Saat aus England 20	4
große Sorte 25	6
niedrigblättrige, frühe vorzügliche 25	6
Linsenbohne, beste Sorte 14	3
ganz kleine, sogenannte belgische Bohne 12	

7) Futterrüben, Futterwurzeln.

Nachstehende Sorten Futterrüben sind die, welche man in England den Vorzug giebt, und wovon sehr wenige ihren vollen Wert haben, daß sie sich mehr oder minder für diesen oder jenen Boden und Lage eignen.

Da hier und in Deutschland der Acker eine außerordentlich wichtige Kultur der großen Rüben von Jahr zu Jahr mehr Anerkennung findet, so haben wir auch die Anweisung der Sorten compiliert, und dieselben mit nöthiger Beschreibung versehen, damit jeder genau die Sorte, welche ihm am vorteilhaftesten scheint, anbauen kann im Stande sei.

Der bei jeder Sorte angegebene Umfang ist nur als von guter Mittelgröße, keineswegs aber als das Maximum der Größe, die die Rübe erreichen kann, zu betrachten, indem die meisten sich darunter befinden. Die 10 Pfd. Schwere, die größten aber die 15 Pfd. gr. Rübe, in Feldkultur erzielt worden sind.

Größe	Preis
Große engl. Rübe, white Globe Turnip, von glatter weißer Haut, weichen Fleisch, ovaler Form, 2 1/2 Fuß im Umfange	20
Deagl. Dales hybrid, neue, große, schöne, glatte, melonenförmige Rübe, von gelbgrüner Haut, hellgelbem Fleisch gegen 2 Fuß im Umfange	30
Deagl. Pommeranian Globe, Haut und Fleisch weiß, platt, rund, 2 Fuß im Umfange	24
Deagl. large red round, von rother Haut und weichen Fleisch, platt, rund, 2 Fuß im Umfange	24
Deagl. Lawton hybrid, neue große	30
Deagl. white Norfolk Turnip, Fleisch und Haut weiß, platt, rund, 2 Fuß im Umfange	20
Deagl. green top white Globe, von grüner Haut und weichen Fleisch, kugelförmig, 2 1/2 Fuß im Umfange	24
Deagl. green round, von grüner Haut und weichen Fleisch, platt, rund, 2 Fuß im Umfange	24
Deagl. Altringham, neue, feste, Haut und Fleisch dunkelgelb, 1 1/2 Fuß im Umfange	24
Deagl. Aberdeen yellow with purple top, die Haut purpurroth, das Fleisch dunkelgelb, 2 Fuß im Umfange, feste Rübe extra	20
Deagl. Scotch or Bullock, grünlich mit gelbem Fleisch, kugelförmig, feste Rübe, 2 1/2 Fuß im Umfange, extra	22
Deagl. Neue improved purple top yellow Bullock Turnip, 3 Fuß im Umfange	40
Deagl. purple top Swedish, sehr große, röhrenförmige, gelbe, schwedische Futterrübe oder Rutabaga, als vorzügliche Sorte zu empfehlen (erzählt das Gewicht von 12 bis 15 Pfd.)	20
Neue, rothgrünblättrige, glatte, gelbe, englische Riesen-Futterrübe	40
NB. Wir können nicht empfehlen, diese neue Sorte angelegentlich zu empfehlen, da sie besonders fest und dauerhaft ist, und die ungenügende Schwere von über 21 Pfd., nach Abnahme des Kopfes und der Wurzel, erlangt hat. Nützlich für viele Verhältnisse verdient auch die	
Ganz neue, feste, glatte, feste, große, gelbe, röhrenförmige, schön geformte Lins-, sehr zu empfehlen	40

Größe	Preis
Grünköpfige, gelbe Futterrübe	20
yellow Bullock	20
Neisse Tankard oder Kanter	20
Weisse do. do.	24
Grüne do. do.	24
Gelbe do. do.	24
Große, weiße, runde	32
Hood's neue, große, gelbe	32
Pollexfen's yellow Bullock	30
Grünköpfige Imperial yellow	30
Reißköpfige do. do.	30
Neue weiße, röhrenförmige Futterrübe, extra	40
Federbübe, französisch, lange, weiße	16
rothköpfige	24
Stopftrübe, beste, gelbe, runde	16
beste, weiße, platt, runde	10
Weisse Futterrübe	20

Handelstrübe, vorzüglich große, über die Erde hervorragende Sorte, extra, 100 30 1/2

neue, eben so große, gelbe, frühe, die mehr Zucker als vorstehende röhrenförmige enthält, daher als Viehfutter sehr zu empfehlen. 100 45 1/2

eben so groß, wie die 100 45 1/2

neue, große, röhrenförmige, vorzüglich nährliche Sorte, do. 10

gelbe do. 10

Zuckeranfeilertrübe, die anerkannt beste, ganz weiße, iudereiche Sorte, vorzüglich 100 28 1/2

neue, wiener, tellerförmige Futterrübe. 100 3 1/2

Wurzel, ganz vorzüglich große, frühe, rothe, englische Altringham, zum Füttern sehr empfehlenswerth; fast man sie ziemlich weit längs in einen tiefgedröckten Boden, so kann sie mehrere Fuß schwer werden

Neue, große, weiße, grünlichgelbe, frühe Futterwurzel - wächst ziemlich hoch aus der Erde hervor - wird früher als die andere groß - und ist sehr ergiebig

gewöhnliche, lange, röhre, braunschweig

große, dicke Vastinats, extra, das zum Anbau ihren besonderen Werth darin, daß die großen Wurzeln während des Winters im Sande stehen bleiben können und erst im Frühjahr herausgenommen zu werden brauchen

gewöhnliche Vastinats 20

Kohl, sehr großköpfiger, englischer Vieh- oder Trommelkohl 40

Trommel-Savoy 72

großköpfiger, schottischer Grünkohl zum Abblättern 24

blauer, 7-8 Fuß hoher Blätter-Riesenkohl 128

Cavalier-Kohl, Chou cavalier 8

Chou brancas, französischer, öfterer Futterkohl 8

Tausendköpfiger Blätterkohl 8

Roth-Kohl - oder Cow-Cabbage.

Cesarea Cow-Cabbage 100 8 1/2 3 1/2

Bemerkungen über diesen Kohl, so wie über den franz. "Chou Billardeau" finden sich ausführlich in unserem Catalog von 1841.

8) Sonstige Deconomiesamen.

Größe	Preis
Reinsamen, eckelreife Sie-Saat-Tonne von ca. 180 34 36 1/2	6
Gansamen 100 14 15	3
Wienmehlsamer Niesensamen, extra 100 14 15 1/2	60
Gansamen 100 14 15 1/2	3
Reinsamen 12 14 1/2	2
Saat, gelber 18 20	5
englischer, extra 30	8
brauner 30 32	8
Hirse, Weizen, weiße, Panicum album 16	
schwarze nigrum 16	
rothe rubrum 16	
gemeingelbe millicum 16	
gerane 16	
Kolbenhirse, dunkelgelbe 16	
bläuliche 16	
rothe oder Blau 12	
Mais oder türkischer Mais oder indisches Korn, großer gelber 8	
großer, ganz bläulicher 10	
großer rother 10	
früher, kleiner gelber Zea praecox (amerikanischer dwarf Corn), gelangt selbst bei dem schlechtesten Sommer zur vollen Reife	
ganz kleiner Perl-, hat eben die gute Eigenschaft wie der vorher-	
gehende 20	
6 schöne Sorten aus Amerika, von jeder 1 Portion 2 1/2	
Anis, ganz reiner, feiner Samen 100 34 1/2	6
Rümmel, belegen 32 34	6
Schwarzfämel, Nigella sativa 36	7
Rein, besser reiner 30	6
Gorianer, belegen 20	4
Rein oder Augarden, große französisch 32	
Rein, der selbe Artemisia Absinthium 100 12 1/2	3 1/2
Schwarzwurzel Kasse, Astragalus boeticus 48	

Neue Art Spörgel.

Spergula maxima - größter Spörgel - sehr zu empfehlen - ist viel größer, ergiebig und weniger empfindlich als die nachstehende, bisher als die größte bekannte Art; (auch ist der Same günstig davon verschieden) 100 34 1/2

Spergula sativa - der früher als größter Spörgel bekannt - liefert gleichfalls ein schönes Futter, selbst wenn erst nach der Roggen-Grate angelegt.

Die beste Qualität 100 10 1/2

Die zweite 7 1/2

Eubien, große weiße 15

Zum Delschlagen.

Kapfaat, Winter, große Sorte 100 20 1/2

Sommer do. 25

Sommertrüben, harter, reist sehr früh 32

Neu, blauer, mit großen Köpfen

mit großen geschlossenen Köpfen

großer weißer, mit do.

Chinesischer Delvettig

Reinbitter, Myagrum sativum 100 15 1/2

Der Anbau dieser ergiebigen Pflanze, die auch auf leichten und sogar geringen Boden gut gedeiht und fast eine reichliche Ernte liefert, kann empfohlen werden.

Madia sativa, neue Delschlag 100 30 1/2

Cultur-Anweisung s. wie dem Samen beigelegt.

Saat, gewöhnlicher 100 15 1/2

Wienmehlsamer, extra 60

Größe	Preis
Farbepflanzenamen.	
Farbmaße oder fälscher Indigo, Indigo tinctoria 100 60 1/2	12
Kraut oder Strapp, Rubia tinctorum 32	
Maas, Sommer, Reseda luteola aestiv. 24	
Saffor, Carthamus tinctorius 32	
Kermesbeere, Phytolacca decandra 100 8 1/2	
Ringelblume, gelbe, dunkelfarbig, große, gefüllte, Calendula officinalis 12	
Räuberkraut, Chaerophyllum sylvestre 12	
Indigofera tinctoria, echter Indigo 100 8 1/2	
Polygonum tinctorium, Indigo-Buchweizen 100 12 1/2	260
Diese neue Farbpflanze gedeiht hier bei und vortheilhaft - wird gesät und gebaut wie Buchweizen oder Delschlag. - Ein Centner blüht und liefert reichlich 2 1/2 Indigoblau Farbe - sehr zu empfehlen.	

Tabak.

Größe	Preis
Virginischer, echter langblättriger 80	
Chinesischer, strandartiger Kanaker 80	
Gewöhnlicher, rund- und dickblättriger amerischer 24	
Brasilischer, sehr großblättriger 100 12 1/2	280
Neuer großblättriger aus Salomoni 12	
Wachsbüchlicher, kleinblättriger 4	
Riesenbüchlicher 4	
Iranischer, dickblättriger 4	
Sehr lang- und schmälblättriger 8	
Sehr langblättriger 8	
Und andere Sorten.	

9) Getreide.

Für nachstehende braunen, in größern Quantitäten abzugebenden Sorten, führen wir nach wie vor das ganze Sortiment und erlassen daraus:

80 Sorten, von jeder eine reichliche Portion für 20 1/2

50 vergleichen 15

Waizen. Wir machen darauf aufmerksam, daß wir im August von einigen ganz vorzüglich englischen Waizenarten anjubeln haben werden.

Gerste, Engl. Chevalier, sehr schwere und zu empfehlende Sorte, aus England bezogene beste Saat 100 20 1/2

schottische Annat, von ähnlicher Vortheilhaftigkeit wie die Chevalier, reist aber 8 bis 10 Tage früher. 100 20 1/2

Saat aus Schottland 100 20 1/2

Hyemalaja, weiße 4

violette Hyemalaja, sehr schön 4

schwere 4

echte gelbliche Winter 4

Roggen, extra großer Winter-Saat 100 14 1/2

bester Sommer 3

gr. Stauden- od. vielblättriger, Secale multicaule.

Eine vorzügliche Art, die sehr zu empfehlen. In Korn und Stroh sehr nützlich - das Korn sehr von Säule, und vorzügliches Mehl liefernd. Er wird reichlich halbi so viel nur als der gewöhnliche Roggen gefüttert, indem aus einem Korn 12 bis 18 Halme streichen

Hafer, Engl. Hopetoun, vorzüglich schwere und ergiebige Sorte, aus England bezogene beste 100 18 1/2

Kartoffel, beagel 20

Schottischer Nerwick, gleichfalls vortheilhafte Sorte, aus Schottland bezogen 100 20 1/2

sehr großköpfiger, halbi: 4

Besonders brauchbar und zu empfehlen als frühestes Grünfutter.

Engl. Winter, wird im Herbst gesät 100 30 1/2

Buchweizen, tartarischer oder hirschartiger Delschlag, Polygon. tartaricum 100 30 1/2

gemeiner, beste Saat, Polygonum sagopyrum 3

germinierter, Polygonum emarginatum 32

Weiß, echter, Oriza sativa 100 8 1/2

Sorghum saccharatum, amerikanische Maispflanze 4

10) Blumen-Zwiebeln.

Ein Zwiebeln über die Erde, enthält im August und enthält eine große Anzahl von Spizanten, Tulpen, Jacenten, Narzissen, Crocus, Krokussen, Lilien &c. die indessen aus die November verhandelt werden können; dagegen nachstehende auch noch im Frühjahre gepflanzt werden.

Anemonen.

Vorzüglich schön, gefüllte, in allen Farben untereinander, blühbare Knollen. 100 Stück 6

Saat, ganz neue, prachtvolle Sorten mit Namen für 100 10

Ein Sortiment von 100 ganz neuen, prachtvoll. Sorten mit Namen für 10 1/2

Deutlichen von 50 ganz neuen 12 1/2

Neue, große, gefüllte, schattig, Schreier, Anemone 3 1/2

Neue, außerordentlich große, gerundete, blühbare, schön gefüllte 3 1/2

Kleinblühende, einfach, Anemone, Anemone hortensis, weißlich 2

gef. Anemone, Anem. hort. pl. coccinea, hübsch 2

Großblühende, einfache chineesische Anemone.

Diese prachtvolle Pflanze kann man von Mai bis Dezember in Blüthe haben, indem man die Pflanzung der Knollen monatlich vornimmt.

Eine Delange, in den verschiedensten Farben von Roth, Blau, Dunt, violett &c. in sehr harten, blühbaren Knollen 100 Stück 5

Eine Delange ganz neuer Prachtformen 100 8

Narissen.

Vorzüglich schön gefüllte, in allen Farben untereinander, 100 Stück 2 1/2

100 der aller schönsten Sorten mit Namen, extra 10

50 für schön do. do. 8 von jeder Sorte 4

25 do. do. do. 8 von jeder Sorte 4

Gelbblühende Turban-Narissen 100 Stück 7

Brennende Turban- oder römische Narissen 100 3

Brennende Turban, sehr schön 100 7 1/2

Gelbe türliche oder Marvellous Narissen 100 6

Ophe, großblühend, hübsch mit schwarzen Spizen, sehr schön 2 1/2

100 hell, extra schön 100 1 1/2

Hercules, reizend 1 1/2

Gladiolen oder Schwerdtel.

Gladiolus byzantinus, großer rother, sehr schön 100 Stück 7 1/2

cardinalis, prächtiger, farbigrother Gladiolus 4

romantischer, rother Gladiolus 1

albo, weißer 2

portlandus, weißblühender, sehr schön, blühbar 3 1/2

politicus, schön gefüllter, blühbar 1 1/2

romanus, neu und prachtvoll 6

Amorhellen. (Blühbare Zwiebeln.)

Amorhella Atamano 100 Stück 1

bellidiana major 100 2

crispata, kleine Knollen 100 10

hermanni, große Knollen 100 10

Johnstoni, Johnstons Amorhellen, sehr schön 4

longifolia, al. albo, weiß langblättrig 1 1/2

al. rubro, roth 1 1/2

lutea, kleine gelbe, (Stor-Varia lutea) 1 1/2

vittata, klein, sehr schön 3 1/2

major, große 3 1/2

Tuberose. Polyanthus tuberosa, blühbare Zwiebeln 100 Stück 4

lila tricolor, breitblättrige 100 14

Tigrida pavonia (Pavonia tigrida), Tiger-Zwiebel oder Pavonia 100 Stück 4

hybrid, zur Duzend 100 14

11) Forst-, Gehölz- und Sträucher- Samen.

a) Wald-Samen.

Wir geben bekanntlich keinen Wald-Samen ab, der nicht zuverlässig gut ist, auch
muss derselbe nicht nur frei von jeder Beimischung sein, sondern es muss selbst
jegliche Waare angestrichen, um ihn von solchen aus tausend Körnern zu trennen.

Tanne, Rothtanne oder Fichte, beste Qualität. Dieses Jahr (1845)	100 45 3/4
— weiß, oder Gelbtanne, dieses Jahr keine Gabe.	—
— Kiefer, vorz. schöner, frischer Samen	20
Schwarzkiefer, Schwarzföhre, Pinus austriaca, von allen	20
— Kiefern der vorzüglichste Waldbaum, sehr zu empfehlen	48
— Weidenhölzchen	60
— Berg- oder Krummhölz	32
— Birkenhölzchen	20
Ahorn, weißer.	100 36 3/4
— platanenblättriger oder Linnen	50
— Zitter, Acer saccharinum, als Waldbaum zu empfehlen	40
Eiche oder Eiche, gewöhnliche	100 56 3/4
— edle, weiß, oder weisse Dregeller	24
— sehr blättrig, sehr schönwüchsig	12 1/2
Birke, weiß, vorzüglichster Samen	100 15 3/4
Vogelbeere, Sorbus Aucuparia.	2
Eiche, gewöhnliche	100 8 3/4
— amerikanische, sehr große	16
Alfage	24
Linde	24
Ulme, Ober oder Rüster	100 30 3/4
Hainbuche oder Weißbuche, reiner Samen	15
Weißdorn, zu Hecken, Crataegus Oxyacantha	25
Sweetbriar, Rose zu Hecken — ihres wohlriechenden Laubes und	—
— fröhlichen Wuchses wegen, zu Hecken sehr zu empfehlen	48
Amerikanischer, großer Dornbaum, mit großen, roten Beeren	8
— als Hecke für Gärten, ebenfalls für Bild- — mit großen, gelben Beeren, ebenfalls für Bild- — gesch.	8

Bohnenbaum, Cytisus Laburnum
Zur Schöpfung anderer Bäume und zugleich als Nahrung für's Wild, weil
dieses die Bäume der Bohnenbäume vor allen andern gern magt, von
großem Nutzen, u. daher sehr zu empfehlen.
Elaeagnus, Ulex europaeus, als Nahrung für's Wild.
Besensfelme, Spartium scoparium

b) Obstbäume.

Apfelkerne	36
Birnenkerne	36
Kahani, edle oder süße	8
Stachelbeeren von 250 der größten englischen Sorten	10 1/2
Stachelbeeren, große rote	8
— weiße	10
— schwarze	12
Dornenkerne, Cydonia vulgaris	8
Kornelkirsche, Cornus mascula	2
Himbeerkerne, größte rote	8
— gelbe	8
Obstbäume, als:	—
— frühe engl. Koberbeere, die volltragende und — beste Obstbäume	Portion 8 3/4
— Keen's seedling	8
— Wilmot's asperb	8
— virginische frühe rote	6
— weiße Alpen	6
— katalische Alpen	6
— Kisten	6

c) Maulbeer-Samen.

Morus alba, weiße Maulbeere	5 1/2
— fr. reiner, roter	12
— fr. niger, schwarze, kleinfrüchtige	8 3/4
— Morciana, Morcilla	16
— elata, hohe	20
— multicaulis, vielzweigige	Portion 12 1/2
— hybrida	12
— nigra, große schwarze	16
Broussonetia papyrifera, Papierbaum	20
— fr. alba, weißfrüchtige	Portion 8 3/4

d) Gehölz- und Sträucher-Samen.

Bei der Zeit für Pflanzung nicht ist, werden diese nach Beschaffenheit des Samens richtig gut gegeben.	—
Acacia farinacea, farinöse Kiefer	Portion 8 3/4
Alibrisia, orientalische	32
strombulifera	Portion 4 3/4
Acer campestre, Feldahorn	2 1/2 4 3/4
— dasycarpum, grober Ahorn	8
— laciniatum, gefiedertblättrig	8
— monspessulanum, französischer	Portion 4 3/4
— nigrum, schwarzer	Portion 4 3/4
— opulifolium, wasserhölzchenblättrig	8
— platanifolia, platanenblättrig oder Linnen	9 3/4
— polymorphum coriacum	12
— pseudoplatanus, weißer	6 3/4
— rubrum, rothblühender	2 1/2 8 3/4
— saccharinum, Zucker	3
— striatum, gestrichelt	5 1/2 4
— tataricum, tartarischer	Portion 8 3/4
Adonocarpus tolosensis	Portion 8 3/4
Alantus glandulosa, Götterbaum	10 1/2
Alnus cordifolia, herzförmige Eiche oder Eiche	Portion 8 3/4
— crispa, krausblättrig	10
— glutinosa, gemalte Kiefer	10 1/2
— incana, weiß, glatte Kiefer	1 1/2 8
— pumila, niedrige	Portion 8 3/4
— serrulata, gezähnelte	Portion 8 3/4
Amorpha croceolata, farbenreicher wolliger Zwerg	8
— fragrans nana, niedriger, duftender	—
— fruticosa, strauchförmig, fälschlich	—
— glabra, glatter	Portion 8 3/4
— Lewisii, Steinbaum	12
Anagyris foetida, Steinbaum	Portion 4 3/4
Andromeda, 6 Sorten	jeweils Portion 4 3/4
Arbutus Uva-ursi, Erdbeerebaum	Portion 8 3/4
— Uva-ursi, gewöhnliche	6
Aristolochia altissima, höchste Heberbeere	8
Azalea pontica, gelber Heckenstrauch	4
— von vielen Varietäten	12
Berberis canadensis, canadische Berberis	6
— sinensis, chinesisches	8
— vulgaris, gemeine	2 1/2
Betula alba, weiße Birke	3 3/4
— pendula, hängende	1 1/2 4
— lenta, hohe amerikanische	10
— pumila, niedrige, amerikanische	Portion 8 3/4
Bignonia Catalpa oder Catalpa syriacaefolia, Baum	16
— radicans, kletternd	Portion 8 3/4
Broussonetia papyrifera, siehe oben unter Maulbeeren.	—

Rupicarpum fruticosum, strauchförmig	Portion 8 3/4
Callicarpa americana, amerikanische Schönholz	Portion 8 3/4
Caragana arborescens (Robinia Caragana), sibirischer Erbsenbaum	5 1/2
Carpinus americana, amerikanische Hainbuche	8 3/4
Betula, gemeine	3 3/4
Carya alba, weiße amer. Nuss- oder Hainbuche	100 11 1/2
— amara, bitter	1 8
— scabra, felsenförmig	3 8
— obcordata, herzförmig	2 8
— porcinus, Schweins	1 8
— tomentosa, filzig	2 8
Cassia marylandica, pennsylvanische Kanne	12
Ceanothus americana, Bau-Stein-Heckenbaum	Port. 6 3/4
Celastrus scandens, windender Kiefer	8
Celtis aspera, scharfer Zäunbaum	4
— australis, australischer	8 3/4
— cordata, herzförmig	16
— occidentalis, abendländischer	12
Cephalanthus occidentalis, canadischer Zäunbaum	24
Cercis canadensis, canadischer Zäunbaum	24
Siliquestrum, rothblühender	8 3/4
— caracum, fleischförmig, europäischer	20
— album, weißblühender	Portion 8 3/4
Clematis crispa, französischer Waldrebe	Portion 8 3/4
— flammula, wüchsigende	12
— vicia, schöne	Portion 8 3/4
— virginiana, virginische	8
— viticella, roth und blau melirt	8
— orientalis, morgenländische	Portion 4 3/4
Clitrea alifolia, elienblättrige Gitter	4
Colutea arborescens, Blasenbaum	8
— cruenta (orientalis), rother	8
— media, Balfard (bräunlicher Gitter)	16
Coriaria myrtifolia, myrtillenblättr. Gerstenstrauch	8
Coronilla coronata, gekrönte Coronille	Portion 6 3/4
— Emers, Scorpionen-Same	24
— glauca, grau	Portion 4 3/4
Crataegus coccinea, großer, rothfrüchtiger amerikanischer Dorn	25
— crus-galli, Hühnerdorn	2 8
— alba, großer gelber Dorn	8
— lucida, glänzender	2 1/2 4
— Oxyacantha, Hecken-Weißdorn	5 1/2
Cupressus disticha, zweifelhafte amerikanische Cypress	6
— capana, ausgebreitet	16
— sempervirens, immergrün, aufrechte	16
— horizontalis, ausgebreitet	24
— pyramidalis, kegelförmig	12
— thuyoides (Thuya spachoides), weiße Gitter	12
Tournefortia, Tournefort's Gitter	Portion 12 1/2
Cytisus alpinus (latifol.), weißer, breitblättriger Bohnenbaum oder	Portion 4 3/4
— caucasicus, caucasischer	Portion 4 3/4
— elongatus, verlangeter	8
— falcatus, fächerförmig	8
— hirsutus, rauher	8
— Laburnum, gewöhnlicher	2 1/2 12 1/2
— nigricans, schwarzlicher	Portion 8
— purpureus, purpurfarbener	6
— sessilifolius, italienischer	6
— supinus, niedriger	Portion 6 3/4
— uralensis, uralischer	4
Diospyros angustifolia, schmälblättrige Dattelpflanze	32
— diaga, griechische	16
— Lotus, italienische	24
— lucida, glänzende	8
— virginiana, virginische	16
Elaeagnus angustifolia, schmälblättriger, weicher Delbaum	28
— argentea, silberblättrig	28
— macrophylla, großblättrig, wilder	28
— orientalis, das Zinnseid der Berke, mit wüchsigem Zweig	28
Eryonum europaeum, gewöhnl. rothfrüchtiger Spindelbaum	2 1/2 4
— latifolius, breitblättrig	2
Fraxinus cinerea, amerikanische grüne Eiche	100 5 1/2
— excelsior, gemeine	1 1/2
— americana, sehr große, amerikanische	2
Gestaia anglica, englischer Gitter	Portion 6 3/4
— florida, schönblühender	6
— tinctoria, farber	20
Gleditsia capia hybrida, castische Gleditsie	16
— ferax, Agel	12
— horrida, großspaltig	20
— inermis, nachellose	24
— latifolia	Portion 6 3/4
— macrocarpa, großspaltig	6 Körner 1 1/2
— monosperma, einkeimig	24
— sinensis, chinesische feinstblättr.	12
— trianthema, dreifächerig	12
Gymnocladus canadensis, canadische Gleditsie	12
Hamamelis virginica, virginische Zander-Goldbaum	8
Hibiscus syriacus, türkischer Hibisc	4
Hippocrepis rhamnoides, Kreuzdorn	Port. 8 3/4
Hypericum Kalmianum, salmisch-Zobannstrauch	Port. 4 3/4
Ilex aquifolia, Hülle oder Stachelbaum	4 3/4
Juglans nigra, Walnuss mit schwarzer Frucht	2 1/2 4 3/4
Juniperus horizontalis, horizontaler Zwerg	3 3/4
— horizontalis, horizontaler Zwerg	3
— Lycia, lydische	24
— Oxycedrus, griechische	20
— phoenicea, phönizische	24
— Sabina, Zedernbaum	3
— suecica, schwedischer Wacholder	4
— virginiana, virginische, rothe Gitter	2 2
Kalmia angustifolia, schmälblättrige Kalmie	Portion 6 3/4
— latifolia, breitblättrig	8
Koeleuteria paniculata, rippentragende	8
Ligustrum vulgare	3 1/2
Liriodendrum Tulipifera, virginischer Tulipenbaum	10
— obtusifolium, stumpfblättrig	12
Lonicera tatarica, tartarische Heckenrebe	8
Magnolia acuminata, spitzblättrige Magnolie	Portion 12 1/2
— grandiflora, großblühende	8
Mespilus Anclachier, kirschenförmige Kirsche	Port. 4 3/4
— Cotoneaster, gemeine, filzig Datteln	Port. 4 3/4
— Pyracantha, Feuerdorn	4
Morus, siehe in nebenstehender Spalte: Maulbeere.	—
Myrica cerifera, amerikanischer Wachholder, wird zur Gewinnung von Wachs angebaut	5 1/2
— pensylvanica, immergrün	4
Palurus aculeatus, Dornstrauch	Portion 4 3/4
Phillyrea angustifolia, schmälblättrige Steinlinde	4
— latifolia, breitblättrig	4
Pinus Abies, Kiefer, Fichte	100 45 3/4
— alba, weiße, canadische Fichte	12 1/2
— altissima (Larice), kirsche, immergrüne Kiefer	8
— austriaca, Schwarzföhre oder Schwarzföhre, von allen — Kiefern der vorz. Waldbaum, sehr zu empfehlen	3 3/4
— Balanuca, Ballastbaum	Portion 2 1/2
— bruttia	48
— calabrica, calabrische Kiefer	8
— canadensis, Hemlocktanne	8
— Cedrus, Gitter vom Libanon, 1 Zapfen voll frischen Samen	10
— Cembra, sibirische Zedernföhre	1 1/2 4 3/4
— Douglasii, Douglas'sche	3 1/2 2
— halepensis (aleppica), Aleppoföhre	Portion 1 1/2 3/4
— Hamiltonii (Teore), Hamilton's	3 1/2 2
— Inopa, Jeschke'sche	3 1/2 2
— Larix, Kieferbaum, vorzüglich schön, frische Samen	1 1/2 4 3/4
— Pinus nicht fr.	1 1/2 4
— maritima, Meerföhre	1 1/2 4

Pinus microcarpa, rotte amerikanische Kiefer	Portion 6 3/4
— mitis, weiche Kiefer	12
— Mugho var.	12
— nigra, schwarze canadische Fichte	10
— Pallasiensis (taurica), Ballastbaum	12
— palustris, sehr laugendliche Kiefer	Portion 1 1/2 8 3/4
— Picea, Eiche oder Gelbtanne, dieses Jahr keine Gabe	8 3/4
— Pinea, Steinföhre	2
— Pencil (montana), Mugho oder Berg	3
— pyrenaica, pyrenäische	3 1/2 12
— resinosa, harzige	5
— rigida, scharf	5
— rubra, rothe	5
— Strobus, Kieferhölzchen	3
— sylvestris, gemeine Kiefer, extra schöner Samen	3 1/2 2
— argentea (Teore), silberfarbig	3 1/2 1
— Taeda, Weichholz	5
— variabilis, veränderliche	5
Pistacia Terebinthus, Terebinthenbaum	Portion 8
— vera, echte Pistacie	10 Körner 8
Platanus occidentalis, abendländische Platan	4
— orientalis, morgenländische	4
Prinos glabra, glatte Winterklee	Portion 6
Prunus lusitana, portugiesische Kirsche	6
— mahaleb, duftende Traubenkirsche	4 1/2
— Padus, Trauben-Kirsche	2
— virginiana, virginische Bogelfirsche	3
Ptelea trifoliata, breitblättriger Lederbaum	3
Pyrus Aria, Weichholzbaum	3
— communis, Birnbaum	3
— edulis, edlere Kirsche	3
— Malus, Apfelbaum	2
— torminalis, Kirsche	3
Rhamnus Alaternus, breitblättriger, immergrüner Wegdorn	Portion 4 3/4
— alpinus, Alpen	6
— catharticus, Faulbaum	3 3/4
— latifolius, breitblättrig	Portion 6 3/4
— spec. ex Arkansas	12
Rhododendron catabaticum, sibirische Alpenrose	6
— hybrid, sibirische Kiefer	6
— arbor, sibirische Kiefer	6
— ferrugineum, rothblättrig, reiner Samen	6
— hirsutum, harzige, reiner Samen	6
— maximum, größte	6
— ponticum, pontische	6
— arborescens, pont. baumartige	6
— latifolium, breitblättrig	6
— roscum, rosenfarbig	6
Rhus elegans, sibirische Kiefer	4
— glabra, glatter	4
— typhina, sibirische Kiefer	16
— Vernix, sibirische	12
Ribes sanguineum, sibirische, rothblühende Zobannbeere	Portion 12 1/2
Robia Altissima, Altissima Kiefer	Portion 12 1/2
— angustifolia, schmälblättrig	12
— Caragana (Caragana arborescens), Erbsenbaum	5 1/2
— dubia, dubische Kiefer	20
— formosa, sibirische	Portion 12 1/2
Pseudaralia, gewöhnliche, weißblühende	1 1/2 8
— spectabilis, schönliche	24
Portulaca maxima, größte hängende	Portion 12 1/2
— racemosa, Kiefer	12
Rosa canina, wilde Rose	2 1/2
— capricornia, rufende	6
— palustris, Kiefer	4
— pimpinellifolia pl., gefüllte pimpinellblättrig	6
— rubiginosa, Sweetbriar	3 3/4
— villosa, edle Dagebutter	6
Sambucus nigra, gemeiner Hollunder	2
— racemosa, Trauben	4
— viridis, grünfrüchtige	Portion 4 3/4
Sophora japonica, gelbe Sophora oder Kiefer	12
Sorbus Aucuparia, Vogelbeere	5 1/2
— domestica, Eberlingbaum	3 3/4
— hybrida, sibirische Vogelbeere	6
Spartium juncum, sibirische, schönblühende Fichte	Portion 12
— latifolium (Crataegus latifolia)	Portion 6 3/4
— multiflorum, vielblühend	6
— radiatum, gestreift	1 1/2 8
— scoparium, Sibirische	2
Spiraea sorbifolia, vogelbeerb. Eiche	3 3/4
Staphylea pinnata, Bimernus	3
Sterculia platanifolia, platanenblättrige Sterculie	Portion 6 3/4
Styrax officinalis, Styrax	24
Symphoricarpos racemosa, amerikanische Schnebeere	6
Syringa vulgaris, gewöhnliche weisse und violette Syrene	1 1/2 4 3/4
Taxus baccata, Tanne oder Zedernbaum	3 3/4
— canadensis, canadischer	3
— hibernica, dunkelgrüner irändischer	100 Körner 1 1/2
Thuja articulata (Callitris quadrivalvis), gelber Zedernbaum	28
— nepalensis, nepalischer	Portion 12 1/2
— occidentalis, abendländischer	6 3/4
— orientalis, morgenländischer	12
— sphaeroidalis, weisse Gitter	Portion 12 1/2
— tatarica, tartarischer Zedernbaum	12
Tilia europaea, gewöhnliche Linde	1 1/2 6 2
Ulex europaeus, Stachelgitter	2 8
Ulmus fulva, großblättrig, amerikan. Ulme	3
Viburnum dentatum, gezähnter Schneeball	Portion 4 3/4
— Lantana, wollig	2
— Opulus, gemeiner	2
— prunifolium, pfaffenblättrig	8
Virgilia lata, gelbblättrige Birgilia	Portion 12 1/2
Vitex Agnus-castus, Kirsche	12
— incisa, eingeknickter Mittelast	Portion 8 3/4
Zizyphus oxyacarpus, mehrsamiger Zedernbaum	6
— sinensis, chinesisches	6
— vulgaris (sativa), gemeiner	8 3/4

Bei Bezeichnungen dieser Samen zu bemerken, ob Samen von schönblühenden
den Sträuchern, oder baumartigen Gehölzen u. dgl. mehr, vorzugsweise ge-
wünscht werden:
100 Sorten für 40 1/2
50 — — 20
25 — — 10

Amerikanische Gehölz- und Sträucher-Samen.

Hierzu erhalten wir jährlich im Frühjahr diverse Sendungen aus
Nordamerika, wodurch, wenn sie frühzeitig genug eintreffen, um sie weiter
verbreiten zu können, ein besonderes Verzeichniss erscheinen wird.

12) Grotischer Samen.

Wir erhalten alljährlich Samen-Sammlungen aus vielen Gegenden,
die in ganz unbekannter Zeit eintreffen und wodurch erst dann An-
ordnungen gemacht werden können. Wir bitten die darauf Interessierten, und
gefällig ihre Pflanzung mitzutheilen.

Portion

948	<i>Nigella damascena</i> L. pl.	○	Sungel in Gärten, Blau, gef. Roth 12 1/2	3
949	— <i>orientalis</i>	○	morgensblüthig	3
950	* <i>Nolina stipitellifolia</i>	○	metrischblüth. Zimmetbl., hübsch —	30
951	— <i>pedunculata</i>	○	— — — — —	30
952	— <i>prostrata</i>	○	liegend	12 1/2
953	<i>Nonen rosea</i> var.	○	rosettenförmig	12
954	<i>Ocimum Basilicum</i> var.	○	Blüthenstiel, in vielen, schönen Sorten	20 1/2
955	* <i>Oenothera roseo-alba</i>	○	Flüchtige oder Kleinblüthig	12 1/2
956	— <i>biennis</i>	○	wohlriechend	12 1/2
957	— <i>cruciatella</i>	○	freistehende	10
958	— <i>desflossifera</i>	○	höchstblüthig	16
959	<i>Olea</i>	○	— — — — —	12
960	<i>Fraxin</i>	○	Reisf.	12
961	— <i>glauca</i>	○	grünblüthig, sehr großblüthig	12
962	<i>Lindleyana</i>	○	Einzelbl., schön	12 1/2
963	— <i>(Hartmanniana) nectarifera</i>	○	— — — — —	12 1/2
964	— <i>mutabilis</i>	○	schneeweiß	12 1/2
965	— <i>molissima</i>	○	weißblüthig	16
966	— <i>nocturna</i>	○	nachtsblüthig	12
967	— <i>odorata</i>	○	wohlriechend	16
968	— <i>pinnatifida</i>	○	— — — — —	12 1/2
969	— <i>purpurea</i>	○	purpurne	12 1/2
970	— <i>rhicocarpa</i>	○	pergelförmig	16
971	— <i>Romanzoffii</i>	○	Romanoffblüthig	12
972	<i>Solanum</i>	○	— — — — —	12 1/2
973	<i>S. elaeagnifolium</i>	○	— — — — —	12 1/2
974	— <i>tataricum</i>	○	größtblüthig, bei größt. prächtig ..	12
975	— <i>tenella</i>	○	zierlich	12 1/2
976	— <i>tetraptera</i>	○	überhängend	12 1/2
977	— 12 schön Sorten nach anderer Anzahl	○	— 1 Portion für	40
978	<i>Ononis Natrix</i>	○	gelbe Dornhecke	12
979	— <i>rotundifolia</i>	○	schön, rundblüthig	12
980	<i>Orbus canescens</i>	○	— — — — —	12 1/2
981	— <i>Fischeri</i>	○	— — — — —	12 1/2
982	— <i>viridis</i>	○	schwarz	12 1/2
983	<i>Oxalis rosea</i>	○	rosettenförmig, reichblühend	12 1/2
984	<i>Oxybaphus violaceus</i>	○	violette Dornhecke, gef. schön ..	12 1/2
985	<i>Oxyura chrysanthoides</i>	○	— — — — —	12 1/2
986	<i>Passiflora officinalis</i> var.	○	schöne, große Frucht, von vielen	12 1/2
987	— <i>floribunda</i>	○	von blauen Sorten gewonnen Samen ..	100 Körner 20 1/2
988	<i>Pavonia rhombifolia</i>	○	rautenblüth. Blau	12 1/2
989	<i>Papaver bracteatum</i>	○	braunenblätterig, gef. prächt. schön	12 1/2
990	— <i>cracum</i>	○	— — — — —	12 1/2
991	— <i>floribunda</i>	○	blauenblätterig, schön	12 1/2
992	— <i>medicinale</i>	○	höher, stielig, Blüthe und eine Reihe von einfachen, tief	12 1/2
993	— <i>orientalis</i>	○	rothen Blüthen kommen in der merkwürdig und hübsch	12 1/2
994	— <i>Rheum</i>	○	— — — — —	12 1/2
995	— <i>Rheum</i>	○	— — — — —	12 1/2
996	— <i>somniferum</i> L. pl.	○	— — — — —	12 1/2
997	— <i>rotundifolia</i>	○	morgensblüthig	12 1/2
998	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
999	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1000	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1001	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1002	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1003	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1004	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1005	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1006	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1007	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1008	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1009	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1010	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1011	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1012	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1013	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1014	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1015	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1016	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12 1/2
1017	— <i>rotundifolia</i>	○	— — — — —	12

Die Pentstemon sind alle sehr schön, und zielen schon im ersten Sommer den Garten durch ihre erfreulichen Blüten. Bei guter Bedeckung halten sie den Winter im Freien aus.

1994	<i>Petunia mirabilis</i> (Salpiglossis integrifolia), wunderwoll, großblü.	4
	<i>Salpiglossis</i> , die bekannt, <i>Salpig.</i> rotbl.	4
1995 <i>hybrida</i> , in diesen Garten, weiß, rot, weiß, pistillifisch, gestreift u. durch fäulnißige Befruchtung gemessen, sehr schön. Da aber die sehr. Blüten aus Samen für nicht rein bleiben, so geben wir fäulnißliche Arbeit, a. Roth 99	6
1996	<i>Delphinium</i> 18 (sparteus) (Spartea) Garten fäulniß	3
1997 <i>maculatum</i>○ gestricheltes, weißer, Ährz. klein, 16-18	3
	N.B. Diese Salpiglossis oder Petunien sind durch die fäulnißliche Pflanz zu entstehen, die von Frankreich nach England gebracht worden, und werden entstehen, als (all) unentworfene in jedem Blumengarten zu betrachten.	
1998	<i>Phacelia congesta</i>○ (Sohn, blau Phacelia	3
1999 <i>tanacetifolia</i>○ fäulnißlicher	3
1999 <i>multiflora</i>○ arabischer Blatt, aber rotblüß, Prunk-	3
 <i>hybrida</i>○ 16-18	3
1941 <i>bicolor</i> (variegata).....○ rot mit weiß, sehr schön.	3
1942	<i>Phlox Drummondii</i>○ Drummond's prächtige Stammenblume in diesen Pflanzen von farnein, farnein, rosenrot, violett, lilu u. 30 Körner	8
	Diese neue Blume dient (wohl) für Ährz als im Garten u. ist sehr schön eine bei der fäulnißliche	
1943	<i>Phytolacca decandra</i>○ Kernbeere Roth 99	3
1944	<i>Platystemon californicum</i>○ kleine, weißige, pierende Sommerblume aus Californien	3
1945	<i>Podalyria australis</i>○ neuholländische, blau Phacelia	3
1946	<i>Podalyria grandiflora</i>○ fäulnißlicher, rot u. weiß, schön	3
1947	<i>Pedotheca capitata</i>○ neue, merkwürdige, nicht blüht	3
 <i>Commertiana</i>○ Sommerblume	3
1948	<i>Polemonium Richardsonii</i>○ Richardson's niedrige Spierstaute	3
1949	<i>Polygonum orientale</i>○ rotblühender weißer Randwurz	3
1950	<i>Polygala</i>○ weißer	3
1951	<i>Portulaca grandiflora</i>○ großblühender Portulak	3
1952 <i>Thellusaei</i>○ Thellusaei orangefarb., sehr schön	3
1953	<i>Potentilla aurea</i>○ gelbblüßiger Fingerkraut	3
1954	<i>Potentilla atromarginea</i>○ fäulnißlicher	3
1955	<i>Portulaca grandiflora</i>○ rotblüßig, sehr schön Roth 123	3
1956 <i>Garnierae</i>○ Garnier's prächtige	3
1957	<i>Rhus typhina</i>○ braunerbrodter, schön Roth 32	3
1958	<i>Thunbergia</i>○ Thunberg's prächtige	3
1959	<i>Primula acutifolia</i> (var.)○ erzae und 100 Körner	3
 <i>Barclayi</i>○ Barclayi	3
1960 <i>acaulis</i>○ gute Garten = Primeln Roth 4	3
1961 <i>corticoides</i>○ fäulnißlicher	3
1962	* <i>Primula elatior</i>○ fäulnißlicher Roth 16	3
1963 <i>farinosa</i>○ gruppen	3
1964 <i>sinensis</i> (praenitens)○ fäulnißlicher	3
1967	* <i>Farinella</i>○ gewöhnlicher Garten = Primeln Roth 363	3
1968 <i>rotfäulnißlicher</i>○ fäulnißlicher	3
1969 <i>erzae</i> fäulniß., rot, englisch	3
	Blumen bei ersten Blanz, ganz vorzüglich 1000 Körner = I	

1970	—	erste Hälfte aller von Pracht-Tiermännern	100	—	1
1971	—	—	100	—	3
1972	<i>Proculia grandior</i> alb. ?	großblühende weiße Prunkentee	100	—	3
1973	<i>Proculia carnea</i> ...	großblühende weiße Prunkentee	100	—	3
1974	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1975	—	—	100	—	6
1976	—	—	100	—	6
1977	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1978	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1979	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1980	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1981	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1982	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1983	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1984	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1985	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1986	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1987	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1988	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1989	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6
1990	<i>Rhoda</i> ...	—	100	—	6

Portion

	Nachtig	
1921 <i>Alisma fragrans</i>	2.	1
1922 <i>Anemone alba</i>	2.	3
1923 <i>Amphicarpum</i>	2.	3
1924 <i>Campanula fragilis</i>	2.	3
1926 <i>Chelone glabra alba</i>	2.	3
1927 <i>Chloro perfoliata</i>	2.	4
1928 <i>Clematis integrifolia</i>	2.	4
1929 <i>Cystopteris africana</i>	2.	4
1930 <i>Clematis lanata</i>	2.	4
1931 <i>Crocus palustris</i>	2.	4
1932 <i>Cynoglossum glandulosum</i>	2.	4
1933 <i>Eucharis grandiflorum</i>	2.	4
1936 <i>Frasera bioba</i>	2.	4
1937 <i>Geophila corymbiflora</i>	2.	4
1938 <i>Geophila</i>	2.	4
1939 <i>Hebeastralis dentata</i>	2.	4
1940 <i>Hedysarum elongatum</i>	2.	4
1941 <i>Ipomoea Wilkensis</i>	2.	4
1943 <i>Juncus alba</i>	2.	4
1944 <i>Kennedya rubicunda</i>	2.	4
1945 <i>Lycostera formosa</i>	2.	4
1946 <i>Loisea</i>	2.	4
1947 <i>Luphorium Hendersonii</i>	2.	4
1948 <i>Maurandia Barclayi</i>	2.	4
1949 <i>Nemophila grandiflora</i>	2.	4
1950 <i>Nemophila</i>	2.	4
1951 <i>Nolan</i>	2.	4
1952 <i>Nuttallia malvacea</i>	2.	4
1953 <i>Oenothera missouriensis</i>	2.	4
1954 <i>Oenothera</i>	2.	4
1955 <i>Platyglossa linearis</i>	2.	4
1956 <i>Podopis chrysantha</i>	2.	4
1957 <i>Scutellaria macrantha</i>	2.	4
1958 <i>Stellaria</i>	2.	4
1959 <i>Stellaria</i>	2.	4
1960 <i>Stellaria</i>	2.	4
1961 <i>Torenia scabra</i>	2.	4
1962 <i>Tropaeolum tricoloratum</i>	2.	4
1963 <i>Viola forbesiana</i>	2.	4
1964 <i>Viola rosea</i>	2.	4
1965 <i>Viola</i>	2.	4
1966 <i>Viola</i>	2.	4
1967 <i>Viola</i>	2.	4
1968 <i>Viola</i>	2.	4
1969 <i>Viola</i>	2.	4
1970 <i>Viola</i>	2.	4
1971 <i>Viola</i>	2.	4
1972 <i>Viola</i>	2.	4
1973 <i>Viola</i>	2.	4
1974 <i>Viola</i>	2.	4
1975 <i>Viola</i>	2.	4
1976 <i>Viola</i>	2.	4
1977 <i>Viola</i>	2.	4
1978 <i>Viola</i>	2.	4
1979 <i>Viola</i>	2.	4
1980 <i>Viola</i>	2.	4
1981 <i>Viola</i>	2.	4
1982 <i>Viola</i>	2.	4
1983 <i>Viola</i>	2.	4
1984 <i>Viola</i>	2.	4
1985 <i>Viola</i>	2.	4
1986 <i>Viola</i>	2.	4
1987 <i>Viola</i>	2.	4
1988 <i>Viola</i>	2.	4
1989 <i>Viola</i>	2.	4
1990 <i>Viola</i>	2.	4
1991 <i>Viola</i>	2.	4
1992 <i>Viola</i>	2.	4
1993 <i>Viola</i>	2.	4
1994 <i>Viola</i>	2.	4
1995 <i>Viola</i>	2.	4
1996 <i>Viola</i>	2.	4
1997 <i>Viola</i>	2.	4
1998 <i>Viola</i>	2.	4
1999 <i>Viola</i>	2.	4
2000 <i>Viola</i>	2.	4

14) Engl. Garten-Geräth.

Nachstehende Engl. Gartengeräthe sind, rücksichtlich ihrer Zweckmäßigkeit und vorzüglichen Güte, ganz besonders zu empfehlen; sie sind nicht allein äußerst yerlich, sondern auch so dauerhaft gearbeitet, daß sie im Verhältniß ihrer längeren Brauchbarkeit ungleich billiger zu stehen kommen, als die gewöhnlichen Geräthe. Die Messer zeichnen sich durch Schönheit und Wohlfeilheit aus.

17	Ein Weifer-Besatz von weichen Beeren, ratholamer 5 Klingen breiter	1	10
18	Ein 1 faches Gefäß, worin diese Klingen passen, sehr brauchbar	8	—
14	Vorzüglich gute, harte, mit schwemzigem Oefte.	1	8
20	Sehr schön, harte, reine, durchsichtige.	3	4
21	Brüchlicher, anfangs mit einer 5 fachen	3	8
22	Einige Sorten ganz durchsichtige.	3	8
23	Einige Sorten mittelgroße durchsichtige.	3	10
24	Amal Sorten kleine stiellose mit 4 oder 6 fachen.	3	10
25	Einige Sorten sehr große durchsichtige.	3	10
26	Sehr harte mit großer Größe.	3	10
27	Pyrop und Quarzmermer mit kleiner, feiner Kugel.	3	—
28	Quarzmermer, mit dornen und eisend.	3	—
29	Quarzmermer, mit weissen Oefte (von Oefte) mit Schale.	1	12
30	Vorzüglich mit durchsichtigen von Glasfäden.	3	—
100	Sehr große und harte Schichten, womit man mit geringer Anzahl	10	8
101	gute stiellose Oefte abnimmt.	3	—
102	Kleine, und von Gebrauche für Damen, und vorzüglich annehmbar	3	—
103	mit Aufschriften von Rosenbüschen, Stadtbäumen u. s. w. 6 bis	3	—
111	Derst. kleine Sorten, die wie eine gewöhnliche Schere gebrahmt wird	3	—
115	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
116	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
117	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
118	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
119	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
120	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
121	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
122	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
123	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
124	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
125	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
126	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
127	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
128	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
129	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
130	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
131	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
132	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
133	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
134	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
135	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
136	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
137	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
138	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
139	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
140	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
141	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
142	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
143	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
144	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
145	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
146	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
147	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
148	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
149	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
150	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
151	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
152	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
153	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
154	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
155	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
156	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
157	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
158	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
159	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
160	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
161	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
162	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
163	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
164	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
165	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
166	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
167	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
168	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
169	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
170	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
171	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
172	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
173	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
174	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
175	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
176	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
177	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
178	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
179	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
180	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
181	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
182	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
183	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
184	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
185	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
186	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
187	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
188	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
189	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
190	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
191	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
192	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
193	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
194	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
195	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
196	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
197	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
198	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
199	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10
200	Einige Sorten mit 4 oder 6 fachen.	3	10

 Englische Patent - Grad - Schneide - Maschine.

Die Brauchbarkeit dieser Maschine ist näher nachgewiesen in der Abhandlung: „Ueber Anlegung und Erhaltung eines englischen Rasens für außer Rima“ mit einer Abbildung. — Von J. G. Boeth. Hamburg 1837.